



秘书处

Distr.: General
13 January 2016
Chinese
Original: Russian

和平利用外层空间委员会

依照《关于登记射入外层空间物体的公约》递交的资料

2015年12月29日俄罗斯联邦常驻联合国（维也纳）代表团致
秘书长的普通照会

俄罗斯联邦常驻联合国（维也纳）代表团谨依照《关于登记射入外层空间物体的公约》（大会第3235 (XXIX)号决议，附件）第四条的规定，转交俄罗斯联邦2015年9月和10月空间发射的登记资料和该期间不复存在的空间物体的登记资料（见附件一和二）。



俄罗斯联邦 2015 年 9 月空间发射的登记资料*

1. 2015 年 9 月，发射了下述属于俄罗斯联邦管辖和控制的空间物体：

编号	空间物体名称	发射日期	基本轨道特点				空间物体的一般功用
			远地点 (公里)	近地点 (公里)	倾角 (度)	周期 (小时和分钟)	
3434-2015-011	联盟 TMA-18M 号，用一枚联盟-FG 号运载火箭从拜科努尔发射场发射	9 月 2 日	249	200	51.7	88.7 分钟	向国际空间站运送远征 45 号和 46 号的乘员，包括指挥官 Sergey Volkov（俄罗斯联邦），及随航工程师 Andreas Mogensen（欧洲空间局）和 Aidyn Aimbetov（哈萨克斯坦）
3435-2015-012	Ekspress-AM8 号，用一枚配置 DM-03 型末级的质子-M 号运载火箭从拜科努尔发射场发射	9 月 14 日	35 876.9	35 774.7	0.01	23 小时 58 分钟	电信
3436-2015-013	宇宙-2507 号 ^a	9 月 24 日	1 501.1	1 496.8	82.5	116 分钟	用于代表俄罗斯联邦国防部执行任务
3437-2015-013	宇宙-2508 号 ^a	9 月 24 日	1 501.1	1 496.8	82.5	116 分钟	用于代表俄罗斯联邦国防部执行任务
3438-2015-013	宇宙-2509 号 ^a	9 月 24 日	1 501.1	1 496.8	82.5	116 分钟	用于代表俄罗斯联邦国防部执行任务

^a 用单一一枚 Rokot 号运载火箭从普列谢茨克发射场发射。

2. 2015 年 9 月，俄罗斯联邦未代表外国客户发射任何空间物体。

3. 下列空间物体在 2015 年 9 月已不复存在，而且截至莫斯科时间 2015 年 9 月 30 日 24 时已不在地球轨道：

2015-016A（联盟 TMA-16M 号），2015 年 9 月 12 日连同国际空间站远征号成员在预定地点着陆。

2015-027A（宇宙-2505 号），2015 年 9 月 18 日着陆。

* 登记数据按收到时的原样转载。

附件二

俄罗斯联邦 2015 年 10 月空间发射的登记资料*

1. 2015 年 10 月，发射了下述属于俄罗斯联邦管辖和控制的空間物体：

编号	空间物体名称	发射日期	基本轨道特点			周期 (小时和分钟)	空间物体的一般功用
			远地点 (公里)	近地点 (公里)	倾角 (度)		
3439-2015-014	进步 M-29M 号，用一枚联盟-U 号运载火箭从拜科努尔发射场发射	10 月 1 日	246.8	193.8	51.7	88.6 分钟	向国际空间站运送空间站载人运行所需的燃料、水、氧气、空气、食物和其他消耗品

2. 2015 年 10 月，俄罗斯联邦代表外国客户发射了下列空间物体：

2015 年 10 月 16 日，用一枚配置微风-M 型末级的质子-M 号运载火箭从拜科努尔发射场发射了一颗 Türksat-4B 号通信卫星（土耳其）。

3. 截至莫斯科时间 2015 年 10 月 31 日 24 时，未发现属于俄罗斯联邦的任何空间物体于 2015 年 10 月从地球轨道消失。

* 登记数据按收到时的原样转载。